

## PRZEDMIAR ROBÓT

NAZWA INWESTYCJI : Usuwanie skutków przecieków na zapleczu sportowym  
INWESTOR : Zespół Szkół Ogólnokształcących Nr 1  
ADRES INWESTORA : Gliwice, ul. Kozielska 1a

Stawka roboczogodziny :

### NARZUTY

Ogółem wartość kosztorysowa robót : zł

### Słownie:

### Klauzula o uzgodnieniu kosztorysu

Założenia wyjściowe do kosztorysowania

Specyfikacja techniczna wykonania i odbioru robót budowlanych i instalacyjnych dla Inwestycji p.n. "Remont budynku strzelnicy przy ZSO nr 1 w Gliwicach "

Podstawa opracowania:

- ROZPORZĄDZENIE MINISTRA INFRASTRUKTURY (Dz. U. 130 poz. 1389 z dnia 18 maja 2004 r.) w sprawie określenia metod i podstaw sporządzania kosztorysu inwestorskiego, obliczania planowanych kosztów prac projektowych oraz planowanych kosztów robót budowlanych określonych w programie funkcjonalno-użytkowym,
- ROZPORZĄDZENIE MINISTRA INFRASTRUKTURY (Dz. U. 202 poz. 2072 z dnia 2 września 2004 r.) w sprawie szczegółowego zakresu i formy dokumentacji projektowej, specyfikacji technicznych wykonania i odbioru robót budowlanych oraz programu funkcjonalno-użytkowego
- ROZPORZĄDZENIE KOMISJI (WE) Nr 2151/2003 z dnia 16 grudnia 2003r. zmieniające rozporządzenie (WE) nr 2195/2002 Parlamentu Europejskiego i Rady w sprawie Wspólnego Słownika Zamówień (CPV).

UWAGA: Podane podstawy wyceny (KNR) są przykładowe i nieobowiązujące

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania

Data zatwierdzenia

## SPIS DZIAŁÓW

Lp.	Nazwa działu	Od	Do
1	SALA GIMNASTYCZNA	1	31
1.1	ST-5 Tynkowanie	1	8
1.2	ST-6 Roboty malarskie	9	15
1.3	ST-7 Roboty dekarские	16	24
1.4	ST-9 Wentylacja	25	31

## PRZEDMIAR

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
<b>1</b>		<b>SALA GIMNASTYCZNA</b>			
<b>1.1</b>		<b>ST-5 Tynkowanie</b>			
1	d.1.	Zabezpieczenie podłogi na czas prowadzenia robót	m <sup>2</sup>		
1	d.1.	23,86*11,61	m <sup>2</sup>	277,015	
				<b>RAZEM</b>	<b>277,015</b>
2	d.1.	Przygotowanie podłoża pod wykonanie tynków renowacyjnych - usunięcie z muru tynku	m <sup>2</sup>		
1	0121-01	25	m <sup>2</sup>	25,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>25,000</b>
3	d.1.	Przygotowanie podłoża pod wykonanie tynków renowacyjnych - wykucie spoin na głębokość 2 cm i oczyszczenie muru	m <sup>2</sup>		
1	0121-02	25	m <sup>2</sup>	25,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>25,000</b>
4	d.1.	Przygotowanie podłoża pod wykonanie tynków renowacyjnych - naprawa podłoża i wypełnienie spoin	m <sup>2</sup>		
1	0121-03	25	m <sup>2</sup>	25,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>25,000</b>
5	d.1.	Tynki renowacyjne wykonywane ręcznie - jednowarstwowe - obrzutka wstępna	m <sup>2</sup>		
1	0122-01	25	m <sup>2</sup>	25,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>25,000</b>
6	d.1.	Tynki renowacyjne wykonywane ręcznie - dwuwarstwowe	m <sup>2</sup>		
1	0122-02	25	m <sup>2</sup>	25,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>25,000</b>
7	d.1.	Prace wykończeniowe przy tynkach renowacyjnych - gruntowanie powierzchni tynków	m <sup>2</sup>		
1	0124-03	25	m <sup>2</sup>	25,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>25,000</b>
8	d.1.	Prace wykończeniowe przy tynkach renowacyjnych - szpachlowanie powierzchni tynków	m <sup>2</sup>		
1	0124-01	25	m <sup>2</sup>	25,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>25,000</b>
<b>1.2</b>		<b>ST-6 Roboty malarskie</b>			
9	d.1.	Zeskrobanie i zmycie starej farby w pomieszczeniach o powierzchni podłogi ponad 5 m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>		
2	1202-09	(23,86+11,61)*2*5,86	m <sup>2</sup>	415,708	
		23,86*11,61	m <sup>2</sup>	277,015	
				<b>RAZEM</b>	<b>692,723</b>
10	d.1.	Przygotowanie powierzchni pod malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków z poszpachlowaniem nierówności	m <sup>2</sup>		
2	1204-08	(23,86+11,61)*2*5,86	m <sup>2</sup>	415,708	
		23,86*11,61	m <sup>2</sup>	277,015	
				<b>RAZEM</b>	<b>692,723</b>
11	d.1.	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych ścian	m <sup>2</sup>		
2	1204-02	(23,86+11,61)*2*5,86	m <sup>2</sup>	415,708	
				<b>RAZEM</b>	<b>415,708</b>
12	d.1.	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych sufitów	m <sup>2</sup>		
2	1204-01	23,86*11,61	m <sup>2</sup>	277,015	
				<b>RAZEM</b>	<b>277,015</b>
13	d.1.	Jednopomostowe rusztowania wewnętrzne rurowe do robót wykonywanych na sufitach przy wysokości do 5 m	m <sup>2</sup>		
2	1605-02	23,86*11,61	m <sup>2</sup>	277,015	
				<b>RAZEM</b>	<b>277,015</b>
14	d.1.	Jednopomostowe rusztowania wewnętrzne rurowe - pomosty dodatkowe do robót wykonywanych na ścianach przy wysokości rusztowania do 5 m	m <sup>2</sup>		
2	1605-06	(23,86+11,61)*2*5,86	m <sup>2</sup>	415,708	
				<b>RAZEM</b>	<b>415,708</b>

## PRZEDMIAR

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
15	d.1. 2	Demontaż i ponowny montaż elementów wyposażenia sali kolidujących z pracami malarskimi	kpl		
		1	kpl	1,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1,000</b>
<b>1.3</b>		<b>ST-7 Roboty dekarские</b>			
16	KNR 4-01 d.1. 0535-04 3	Rozebranie rynien z blachy nie nadającej się do użytku	m		
		(24,72+12,61)*2	m	74,660	
				<b>RAZEM</b>	<b>74,660</b>
17	KNR 4-01 d.1. 0535-06 3	Rozebranie rur spustowych z blachy nie nadającej się do użytku	m		
		6,15*4	m	24,600	
				<b>RAZEM</b>	<b>24,600</b>
18	NNRNKB d.1. 202 0547-01 3	(z.VIII) Rynny dachowe półokrągłe z polichlorku winylu - montaż rynien	m		
		(24,72+12,61)*2	m	74,660	
				<b>RAZEM</b>	<b>74,660</b>
19	NNRNKB d.1. 202 0547-02 3	(z.VIII) Rynny dachowe półokrągłe z polichlorku winylu - montaż lejów spustowych	szt.		
		4	szt.	4,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>4,000</b>
20	NNRNKB d.1. 202 0547-03 3	(z.VIII) Rynny dachowe półokrągłe z polichlorku winylu - montaż narożników	szt.		
		4	szt.	4,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>4,000</b>
21	NNRNKB d.1. 202 0550-03 3	(z.VIII) Rury spustowe okrągłe z polichlorku winylu	m		
		6,15*4	m	24,600	
				<b>RAZEM</b>	<b>24,600</b>
22	NNRNKB d.1. 202 0550-07 3	(z.VIII) Rury spustowe okrągłe z polichlorku winylu - kolanka	szt.		
		3*4	szt.	12,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>12,000</b>
23	KNR 2-15 d.1. 0211-03 3	Montaż osadników deszczowych o śr.nom. 150 mm	szt.		
		4	szt.	4,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>4,000</b>
24	KNR 2-02 d.1. 1604-01 3	Rusztowania zewnętrzne rurowe o wysokości do 10 m	m <sup>2</sup>		
		(24,72+12,61)*2*6,15	m <sup>2</sup>	459,159	
				<b>RAZEM</b>	<b>459,159</b>
<b>1.4</b>		<b>ST-9 Wentylacja</b>			
25	d.1. 4	Demontaż nagrzewnic z kanałami	szt.		
		2	szt.	2,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>2,000</b>
26	d.1. 4	Demontaż wentylatorów	szt.		
		2	szt.	2,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>2,000</b>
27	KNR 4-01 d.1. 0354-13 4	Wykucie z muru kraterki wentylacyjnych	szt.		
		2	szt.	2,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>2,000</b>
28	KNR 2-17 d.1. 0205-01 4	Wentylatory osiowe o średnicy do 400 mm z wirnikiem na wale silnika	szt.		
		2	szt.	2,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>2,000</b>
29	d.1. 4	Dostawa wentylatorów	szt.		

## PRZEDMIAR

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
		2	szt.	2,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>2,000</b>
30 d.1. 4	KNR 2-17 0146-02	Czerpnie lub wyrzutnie ściennie prostokątne typ A o obwodzie do 1600 mm Wyzutnia z żaluzjami samoczynnymi sterowanymi ciśnieniowo	szt.		
		2	szt.	2,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>2,000</b>
31 d.1. 4	kalk. własna	Dostawa i montaż nawiewników okiennych higrosterowalnych	szt		
		12+12	szt	24,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>24,000</b>

## TABELA ELEMENTOW SCALONYCH

Lp.	Nazwa	Robocizna	Materiały	Sprzęt	RAZEM
1	SALA GIMNASTYCZNA				
1.1	ST-5 Tynkowanie				
1.2	ST-6 Roboty malarskie				
1.3	ST-7 Roboty dekarские				
1.4	ST-9 Wentylacja				
	RAZEM				

Słownie:



ERROR: syntaxerror  
OFFENDING COMMAND: --nostringval--

STACK:

/Title  
( )  
/Subject  
(D:20130612094351+02'00')  
/ModDate  
( )  
/Keywords  
(PDFCreator Version 0.9.5)  
/Creator  
(D:20130612094351+02'00')  
/CreationDate  
(Radek)  
/Author  
-mark-